

取扱説明書

FOMA® F883i '07.7



かんたん検索／
目次／注意事項

ご使用前の確認

電話のかけかた／
受けかた

電話帳

音／画面／照明設定

あんしん設定

音声呼出し／
読み上げ機能

iモード／
i モーション／
i チャンネル

メール

データ表示／
編集／管理

その他の
便利な機能

ネットワーク
サービス

データ通信

文字入力

付録／外部機器連携／
困ったときには

索引／
クイックマニュアル



ドコモ W-CDMA方式

このたびは、「FOMA F883i」をご利用いただきまして、まことにありがとうございます。

ご利用の前に、あるいはご利用中に、この取扱説明書および電池パックなど機器に添付の個別取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。取扱説明書に不明な点がございましたら、裏面のお問い合わせ先までご連絡ください。

FOMA F883iは、あなたの有能なパートナーです。大切にお取り扱いの上、末長くご愛用ください。

FOMA端末のご使用にあたって

- FOMA端末は無線を利用しているため、トンネル・地下・建物の中など電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所およびサービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい所であってもご使用にならない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが3本表示されている状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れることがありますので、ご了承ください。
- 公共の場所、人の多い所や静かな所などでは、まわりの方の迷惑にならないようにご使用ください。
- FOMA端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。しかし、W-CDMA方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。
- FOMA端末は、音声デジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪い所へ移動するなど、送信されてきたデジタル信号を正確に復元できない場合には、実際の音声と異なって聞こえる場合があります。
- お客様ご自身で FOMA 端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。万一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- お客様はSSLをご自身の判断と責任においてご利用することを承諾するものとします。
お客様によるSSLのご利用にあたり、ドコモおよび別掲の認証会社はお客様に対しSSLの安全性などに関し何ら保証を行うものではなく、万一何らかの損害が発生したとしても一切責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
認証会社：日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社、グローバルサイン株式会社
RSAセキュリティ株式会社、セコムトラストシステムズ株式会社
- このFOMA端末は、FOMA プラスエリアに対応しております。
- このFOMA端末は、ドコモの提供するFOMAネットワーク以外ではご使用になれません。
The FOMA terminal can be used only via the FOMA network provided by DoCoMo.
- FOMA F883iは、バイリンガル機能には対応しておりません。

はじめてFOMA端末をお使いになる方へ

本FOMA端末が「はじめてのFOMA端末」という方は、まず、本書を以下の順序でお読みください。FOMA端末をお使いいただくための準備と基本的な操作を、ひとつおご理解いただくことができます。

1. 「安全上のご注意」を確認しましょう→P10
2. 電池パックを取り付けて、充電しましょう→P34、P35
3. 電源を入れて初期設定を行い、自分の電話番号を確認しましょう→P41、P46
4. 本体のボタンなどの役割を確認しましょう→P20
5. ディスプレイに表示されるマークの意味を確認しましょう→P22
6. メニューの操作方法を確認しましょう→P27
7. 電話のかけかた／受けかたを確認しましょう→P50、P62

本書についての最新情報は、ドコモのホームページよりダウンロードできます。

・「取扱説明書（PDFファイル）」ダウンロード





<http://www.nttdocomo.co.jp/support/trouble/manual/download/index.html>

※ URLおよび掲載内容については、将来予告なしに変更することがあります。

本書の見かた

F883iの説明書は、『取扱説明書（本書）』と『かんたん操作ガイド』の2冊で構成されています。基本的な操作方法について知りたいときには、別冊の『かんたん操作ガイド』をご覧ください。

ここでは、本書の構成や説明方法について紹介します。

- 本書では、   （マルチカーソルボタン）を押して機能や項目を選ぶ操作を「選択」と表記しています。
- 文字の入力方法は主にインライン入力（入力欄に文字を直接入力する方法）で説明しています。→P436

本書の引きかたについて

知りたい機能をすぐに見つけることができるように、本書は次の検索方法を用意しています。

かんたん検索から

よく使う機能や知っていると便利な機能を、わかりやすい言葉で探します。▶ P4

メニュー一覧から

画面に表示されるメニューから探します。▶ P454

表紙インデックスから

表紙右はしのインデックスを使って探します。▶ 表紙
P2～3で例をあげて説明しています。

目次から

目的別に章で分類された目次から探します。▶ P6

主な機能から

F883iの特徴的な機能や便利な機能から探します。▶ P8

索引から

機能名やキーワード、サービス名で探します。▶ P526

クイックマニュアルを利用する


本書から切り取って外出時などに利用できる簡易なマニュアルです。▶ P534

- この『FOMA F883i 取扱説明書』の本文中においては、「FOMA F883i」を「FOMA 端末」と表記させていただいております。あらかじめご了承ください。
- 本書で掲載している画面やイラストはイメージです。実際の製品とは異なる場合があります。
- 本書では、画面を見やすくするために待受画面の設定を「表示なし」にした状態で記載しています。
- 本書ではメニュー項目を「リスト形式」にしている場合で説明しています。「タイル形式」に設定したときは、メニュー項目名が本書での記載と異なるものがありますが、操作するダイヤルボタンは同じです。

かんたん検索から探すとき

よく使う機能や知っている便利な機能が、わかりやすい言葉で目的別に分類されています。

電話に出られないとき



すぐに出られないときに保留にしたい 応答保留 73

通話を控える必要があることを伝えたい 公共モード（ドライブモード） 74

..... 公共モード（電源 OFF） 76

相手の用件を録音したい..... 伝言メモ 77

メニュー一覧から探すとき

FOMA端末の画面に表示されるメニューから探すことができます。

5 伝言メモを使う

6 電話帳のグループを設定する

7 自分の電話番号を見る

メニュー	お買い上げ時	参照先
1 電話帳を使う 履歴を見る		P66
2 電話帳のグループを見る (1/4)	—	P55
3 電話帳の内容を見る	—	P58
4 電話帳に登録する	—	P88
5 伝言メモを使う		P81
1 伝言メモを再生する (1/4)	—	P81
2 伝言メモを設定する (1/4) 1秒以上	停止する	P77
3 伝言メモの応答メッセージを選ぶ	標準	P80
6 電話帳のグループを設定する	—	P95
7 電話番号を変更する	—	P96

表紙インデックスから探すとき

インデックスを頼りに、表紙→章扉→機能の説明ページという順で探すことができます。

かんたん検索／目次／注意事項

ご使用前の確認

電話のかけかた／受けかた

電話帳

音／画面／照明設定

その他設定

電話のかけかた／受けかた

電話のかけかた

電話に出られないとき／出られないとき保留にしたい 50

すぐに電話に出られないとき保留にしたい <通話中自局番号表示設定> 54

通話中や通話を控える必要がある場所で電話を受けたい <リダイヤル> 55

電源を切る必要がある場所で電話を受けたいようにします <公共モード（ドライブモード）> 56

..... <公共モード（電源 OFF）> 76

電話に出られないときに用件を録音します <伝言メモ> 77

着信中の電話に出られないときに用件を録音します <クイック伝言メモ> 81

伝言メモを再生／削除します 81

機能名

索引にはこの機能名を記載しています。

伝言メモ

電話に出られないときに用件を録音します

伝言メモを設定しておく、電話に出られないときに応答メッセージを再生し、相手の用件を録音します。

- 最大4件、1件につき約30秒間録音できます。
- 履歴表示制限中や個人情報表示制限中は、本機能を使用できません。→P158

伝言メモの設定

メニュー 152

お買い上げ時 停止する

1 待受画面で[待受]を1秒以上押す

伝言メモを設定した旨のメッセージが表示されます。

2 [決定]を押す

待受画面に戻ります。

- [決定]を押しても待受画面に戻ります。
- 伝言メモの設定中は待受画面に[待受] (黒) が表示されます。

■ 伝言メモを停止するとき

伝言メモ設定中に待受画面で[待受]を1秒以上[決定]を押す

伝言メモを停止した旨のメッセージが表示されます。

お知らせ

- 伝言メモが4件録音されると、待受画面に[待受] (赤) が表示されます。この場合、伝言メモを停止してもマークは消えず、新たに伝言メモを設定することもできません。不要な伝言メモを削除してから操作をやり直してください。→P83

伝言メモを設定したときは

- 伝言メモを設定していても電話を受けられます。

1 電話がかかってくる

伝言メモ応答中

呼出時間設定の設定に従って着信音が鳴った後、伝言メモ応答中の画面が表示され、相手には伝言メモ応答メッセージが流れます。

- FOMA 端末を折り畳んでいるときは、背面ディスプレイに「伝言メモ起動中」が表示されます。

携帯電話
090XXXXXXX

次ページへ

77

※ ページはイメージです。本文中のページとは異なります。

タイトル

機能の概要説明と補足補足には、操作するときの気を付けることを記載しています。

操作に関する補足説明各操作の補足的な説明を記載しています。

画面表示基本的に操作後の画面を記載しています。

インデックス章のタイトルと、各ページの項目や機能名を表示しています。章ごとに位置が変わります。

代表的な操作方法以外のショートカット操作

お買い上げ時の設定

お知らせ知っていると便利な情報を記載しています。

次ページへ操作手順やお知らせが次のページへ続く場合に記載しています。

操作手順の表記方法

代表的な操作の方法をショートカット操作 (→P29) で説明しています。また、操作手順の一部を簡略化して表記しています。

1 待受画面で[メニュー]▶「[9]詳細な設定」▶「[3]電話・電話帳の詳細を設定する」

待受画面で[メニュー] (メニューボタン) を押してメニュー画面を表示させます。

[9] (9) (9)に対応するダイヤルボタン)を押します。

[3] (3) (3)に対応するダイヤルボタン)を押します。

▶「[5]発番通知のない着信を設定する」を押す

[5] (5) (5)に対応するダイヤルボタン)を押します。

かんたん 検索

よく使う機能や知っている便利な機能を、わかりやすい言葉から調べたいときにご活用ください。

通話に便利な機能



電話番号を知らせたい／知られたくない.....	発信者番号通知	44
相手の声を聞き取りやすくしたい.....	はっきりボイス	51
相手の話す速度を調節したい.....	ゆっくりボイス	51
通話を保留したい.....	通話中保留	52
相手の声の音量を変えたい.....	受話音量	68
ボタンひとつで電話をかけたい.....	ワンタッチダイヤル	112

電話に出られないとき



すぐに出られないときに保留にしたい.....	応答保留	73
通話を控える必要があることを伝えたい.....	公共モード（ドライブモード）	74
.....	公共モード（電源 OFF）	76
相手の用件を録音したい.....	伝言メモ	77

音・振動を変える



電話帳のグループごとに着信音などを変えたい.....		96
着信音を変えたい.....	着信音設定	128
着信のとき振動させたい.....	バイブレータ設定	131
ボタンを押したときに鳴る音を消したい.....	ボタン確認音	132
電話から鳴る音を消したい.....	マナーモード	135
メールの着信音を変えたい.....	メール着信音設定	313

画面表示を変える



画面のマークの意味を知りたい.....	ディスプレイ	22
待受画面を変えたい.....	待受画面設定	136
画面の配色を変えたい.....	画面配色設定	141
メールの文字の大きさを变えたい.....	文字サイズ設定	346

メールを使う



受信したメールを音声で聞きたい.....	音声読み上げ	180
2つのボタンでメール作成画面を起動させたい.....	ツータッチメール	278
画像やメロディを送りたい.....	データ添付	281
音声メールを送りたい.....	音声メール	283

安心して使うために



ほかの人が使用できないようにしたい.....	オールロック	155
電話帳の内容を知られたくない.....	シークレットモード	157
電話帳に登録していない人からの電話を受けたくない.....	電話帳指定着信拒否	161
番号非通知の電話を受けたくない.....	非通知理由別着信設定	164

音声呼出し・読み上げ機能



音声で電話帳を呼び出したい.....	ボイスダイヤル	174
音声で機能呼び出したい.....	ボイスメニュー	179
機能の説明を音声で読み上げたい.....	音声読み上げ	180

その他の機能



目覚ましとして使いたい.....	目覚まし	388
予定を管理したい.....	予定表	390
電卓として使いたい.....	電卓	402
歩数計として使いたい.....	歩数計	403
最新のソフトウェアにしたい.....	ソフトウェア更新	505
セキュリティを最新の状態にしたい.....	スキャン機能	513

- その他の機能の検索方法については、「本書の見かた」を参照してください。→P1
- よく使う機能などの操作手順をクイックマニュアルとして案内しています。→P534

目次

CONTENTS

■ FOMA端末のご使用にあたって	表紙裏
■ 本書の見かた	1
■ かんたん検索	4
■ FOMA F883iの主な機能.....	8
■ 安全上のご注意（必ずお守りください）.....	10
■ 取扱上の注意について.....	15
■ 商標について	17
■ 本体付属品および主なオプション品について.....	18

ご使用前の確認

19

各部の名称と機能 ディスプレイの見かた 背面ディスプレイの見かた メニュー操作
FOMAカードの使いかた 電池パックの取り付け／取り外し 充電 電池残量
電源ON／OFF 日付時刻設定 発信者番号通知 個人情報表示 など

電話のかけかた／受けかた

49

かけかた リダイヤル 186／184 WORLD CALL 受けかた 着信履歴 受話音量
着信音量 応答保留 公共モード（ドライブモード／電源OFF） 伝言メモ など

電話帳

85

電話帳登録 グループ設定 電話帳検索 電話帳修正 電話帳削除 シークレット属性
ワンタッチダイヤル など

音／画面／照明設定

127

着信音設定 バイブレータ設定 マナーモード 待受画面設定 背面表示設定
画面配色設定 照明設定 時計表示設定 など

あんしん設定

145

暗証番号 端末暗証番号変更 PINコード設定 オールロック セルフモード
シークレットモード 履歴表示制限 個人情報表示制限 ダイヤル発信制限
電話帳指定着信拒否／許可 その他の「あんしん設定」 など

音声呼出し／読み上げ機能

171

ボイスダイヤル登録 ボイスダイヤル ボイスメニュー登録 ボイスメニュー
音声読み上げ設定 音声読み上げ単語登録 など

i モード／i モーション／i チャネル

193

i モードメニュー マイメニュー i モードパスワード変更 インターネット接続
ブックマーク 画面メモ 画像保存 i メロディ メッセージR/F ユーザー証明書操作
i モーションの取得 i モーション設定 i チャネル テロップ チャネル一覧
i チャネルの設定 など

メール

260

簡単メール作成・送信 i モードメール作成・送信 保存 未送信／送信メール
i モード問合せ 受信メール メール設定 らくらく返信
SMS (ショートメッセージ) 作成・送信 メールの管理 など

データ表示／編集／管理

353

画像の表示 動画／i モーションの再生 表示サイズ設定 メロディの再生
再生位置設定 など

その他の便利な機能

381

マルチアクセス 自動電源ON設定 自動電源OFF設定 通知時刻自動電源ON設定
目覚まし 予定表 直前通話時間／積算通話時間 直前通話料金／積算通話料金 電卓
歩数計 スイッチ付イヤホンマイク 各種設定リセット データー一括削除 など

ネットワークサービス

421

留守番電話サービス キャッチホン 転送でんわサービス 迷惑電話ストップサービス
番号通知お願いサービス デュアルネットワークサービス 英語ガイダンス
サービスダイヤル OFFICEED 通話中着信設定 通話中着信動作選択 遠隔操作設定
など

データ通信

429

データ通信 ATコマンド ドコモケータイdatalinkの紹介 など

文字入力

435

文字入力について 文字入力 絵文字・記号・定型文入力 定型文登録
文字コピー／貼り付け 区点コード入力 単語登録 電話帳呼出
文字入力方法設定 など

付録／外部機器連携／困ったときには

453

メニュー一覧 ダイアルボタンの文字割り当て一覧
マルチアクセスの組み合わせについて オプション・関連機器 FOMA Fシリーズ
データリンクソフト 故障かな?と思ったら、まずチェック エラーメッセージ一覧
保証とアフターサービス ソフトウェア更新 主な仕様
携帯電話機の比吸収率 (SAR) について など

索引／クイックマニュアル

525

FOMA F883iの主な機能

FOMAは、第三世代移动通信システム（IMT-2000）の世界標準規格の1つとして認定されたW-CDMA方式をベースとしたドコモのサービス名称です。

楽しいiモード機能

iモード（有料） →P194

簡単なボタン操作でサイトやインターネットホームページに接続し、情報を閲覧できるオンラインサービスです。

iモードメール →P272

iモードをご契約の携帯電話はもちろん、パソコンなどとのメールのやりとりができます。

iモーション →P249

サイトやインターネットから映像や音をダウンロードして楽しむことができます。FOMA端末に保存したiモーションを着信音や着信画像に設定できます（着モーション）。

iチャンネル※ →P254

ニュースや天気などをグラフィカルな情報として受信できます。定期的に情報を受信し、最新の情報が待受画面にテロップとして流れたり、iチャンネル対応ボタンを押すことで見られるチャンネル一覧に表示されます。

さらにチャンネル一覧でお好きなチャンネルを選択することにより、リッチな詳細情報を取得できます。

また、iチャンネルを申し込んだことがない場合、一定期間、サービス利用料無料でお試しサービスを利用できます。

※お申し込みが必要な有料サービスです。

iモーションメール →P281

サイトやインターネットから取得したiモーションを、iモードメールに添付して手軽に送信することができます。

多彩なあんしん設定

個人情報表示制限と履歴表示制限 →P158

メールや電話帳データなどや、リダイヤルや着信履歴などを表示しないように設定することができます。

見られたくないデータや知られたくない発信・着信情報があるときに便利です。

迷惑メールなどの受信拒否 →P264

知らないアドレスからのメールや不要な勧誘メールなどを受信しないように設定することができます。シークレットコード登録やアドレス指定による受信拒否など、さまざまな迷惑メールへの対処方法があります。

豊富なネットワークサービス

・留守番電話サービス（有料）※ →P422

・キャッチホン（有料）※ →P424

・転送でんわサービス※ →P424

※お申し込みが必要です。

・SMS（ショートメッセージ） →P321

・デュアルネットワークサービス（有料）※ →P426

光ガイドとガイド機能

→P24、P62

電話がかかってくると、ボタンが明るく点滅して電話に出る方法をお知らせします。設定を確定するときなどに次に押すボタンがわかります。画面下に「ガイド」が表示されるメニューや機能名などは、その説明を読むことができます。



音声読み上げ

→P180

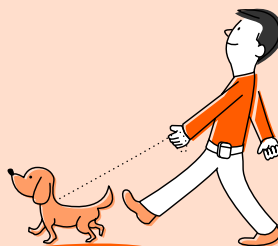
表示中の操作の説明、受信メールやサイトの内容を読み上げます。FOMA端末を折り畳んでいるときに右側面の「読み上げ」を1秒以上押し、時刻を声でお知らせします。読み上げの声質や速さを変更して、聞きやすい読み上げ動作を設定することができます。



歩数計

→P403

FOMA端末を歩数計として利用し、歩いた距離、消費したカロリーなどを算出することができます。また、歩数計の情報を、毎日同じ時間帯、同じ宛先に自動的に送ることができます（歩数計自動送信メール）。



はっきりボイスとゆっくりボイス

→P51

相手の話す速度を調節する「ゆっくりボイス」と、騒音の中でも相手の声を明瞭にする「はっきりボイス」。電話の際に相手の声を聞き取りやすくする2つの機能を備えています。

ワンタッチダイヤル

→P123

ディスプレイの下の数字ボタン（ワンタッチダイヤルボタン）を押すだけで、登録した相手に、簡単に電話をかけたりメールを作成したりすることができます。登録相手専用の着信音や着信画像を設定することも可能です。

音声認識

→P174、P179

名前や単語を音声登録して、電話帳や各機能を簡単に呼び出すことができます。

簡単メール

→P267

画面の表示に従って操作すると、手軽にメールを作成できます。写真やビデオの添付も簡単です。さらに、伝えたいことをその場で録音し、メールに添付して送信することもできます（音声メール）。

らくらく返信

→P316

メールを返信するときに、「らくらく返信」から本文を選ぶだけで、文字入力をすることなく簡単に要件を伝えることができます。よく使う文章を「らくらく返信」の本文に登録しておくとう便利です。

安全上のご注意（必ずお守りください）

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は、大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。

■ 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
	この表示は、取り扱いを誤った場合、「傷害を負う可能性が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

■ 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

	禁止（してはいけないこと）を示します。
	分解してはいけないことを示す記号です。
	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
	水がかかる所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。

	指示に基づく行為の強制（必ず実行していただくこと）を示します。
	電源プラグをコンセントから抜いていたことを示す記号です。

■ 「安全上のご注意」は次の6項目に分けて説明しています。

- FOMA端末、電池パック、アダプタ（充電器含む）、FOMAカードの取り扱いについて（共通）…… 10
- FOMA端末の取り扱いについて …… 11
- 電池パックの取り扱いについて …… 12
- オプション品（ACアダプタ、DCアダプタ、卓上ホルダ、車内ホルダ）の取り扱いについて …… 13
- FOMAカードの取り扱いについて …… 14
- 医用電気機器近くでの取り扱いについて …… 14

FOMA端末、電池パック、アダプタ（充電器含む）、FOMAカードの取り扱いについて（共通）

危険



FOMA端末に使用する電池パックおよびアダプタ（充電器含む）は、ドコモグループ各社が指定したものを使用してください。

指定品以外のものを使用した場合、FOMA端末や電池パック、その他の機器を漏液、発熱、破裂、発火、故障させる原因となります。

電池パック F09
卓上ホルダ F18

FOMA ACアダプタ 01／02

FOMA DCアダプタ 01／02

FOMA 乾電池アダプタ 01

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01

FOMA海外兼用ACアダプタ 01

FOMA補助充電アダプタ 01

※ その他、互換性のある商品についてはドコモショップなどの窓口までお問い合わせください。



分解、改造をしないでください。また、ハンダ付けしないでください。

火災、けが、感電などの事故または故障の原因となります。また、電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



火のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内などの高温の場所で使用、放置しないでください。

機器の変形、故障や、電池パックの漏液、発熱、破裂、発火、性能や寿命の低下の原因となります。また、ケースの一部が熱くなり、やけどの原因となることがあります。



水濡れ禁止

濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が入ると、発熱、感電、火災、故障、けがなどの原因となります。使用場所、取り扱いにご注意ください。



警告



指示

ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は必ず事前に携帯電話の電源をお切りください。また充電もしないでください。ガスに引火する恐れがあります。



禁止

電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に、電池パック、FOMA 端末、アダプタ（充電器含む）、FOMA カードを入れないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させたり、FOMA 端末、アダプタ（充電器含む）、FOMA カードの発熱、発煙、発火や回路部品を破壊させる原因となります。



禁止

強い衝撃を与えたり、投げ付けたりしないでください。

電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器の故障、火災の原因となります。



禁止

充電端子や外部接続端子に導電性異物（金属片、鉛筆の芯など）が触れないようにしてください。また、内部に入れないようにしてください。

ショートによる火災や故障の原因となります。



指示

使用中、充電中、保管時に異臭、発熱、変色、変形など、いまままで異なるときは、直ちに次の作業を行ってください。

1. 電源プラグをコンセントやシガーライターソケットから抜く。
2. FOMA 端末の電源を切る。
3. 電池パックを FOMA 端末から取り外す。そのまま使用すると発熱、破裂、発火または電池パックの漏液の原因となります。



注意



指示

子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご注意ください。けがなどの原因となります。



禁止

ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な所には置かないでください。落下して、けがや故障の原因となります。



指示

乳幼児の手の届かない場所に保管してください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。



禁止

湿気やほこりの多い所や高温になる所には、保管しないでください。

故障の原因となります。



指示

充電または動画再生、i モードの繰り返しや長時間連続使用などの場合において FOMA 端末や電池パック・アダプタ（充電器含む）の温度が高くなることがあります。

温度の高い部分に直接長時間触れると、お客様の体質や体調によっては肌に赤みやかゆみ、かぶれなどが生じるおそれがあります。FOMA 端末をアダプタ（充電器含む）に接続した状態で長時間連続使用される場合には特にご注意ください。

FOMA 端末の取り扱いについて



警告



指示

航空機内や病院など、使用を禁止された区域では、FOMA 端末の電源を切ってください。

電子機器や医用電気機器に影響を与える場合があります。

また、自動的に電源が入る機能を設定している場合は、設定を解除してから電源を切ってください。

医療機関内における使用については各医療機関の指示に従ってください。

また、航空機内での使用などの禁止行為をした場合、法令により罰せられることがあります。



指示

高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、FOMA 端末の電源を切ってください。

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

※ ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他医用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器など。

植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他医用電気機器をご使用される方は、当該の各医用電気機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。



禁止

医用電気機器などを装着している場合は、胸ポケットや内ポケットなどへの装着はおやめください。

FOMA 端末を医用電気機器などの近くで使用すると、医用電気機器などの故障の原因となるおそれがあります。



指示

心臓の弱い方は、着信バイブレータ（振動）や着信音量の設定に注意してください。

心臓に影響を与える可能性があります。



禁止

自動車などを運転中に使用しないでください。

2004年11月1日から、運転中の携帯電話の使用は罰則の対象となっております。車載ハンズフリー機器をご利用の場合でも、自動車を安全な場所に停車してからご利用ください。運転中は、公共モードまたは留守番電話サービスをご利用ください。



指示

スピーカーホン機能を動作させて通話する場合は、必ずFOMA 端末を耳から離してください。

難聴になる可能性があります。



禁止

エアバックの近くのダッシュボードなど、エアバックの展開による影響が予想される所にFOMA 端末を置かないでください。

エアバックが展開した場合、FOMA 端末が本人や他の人などに当たり、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。



指示

屋外で使用中に、雷が鳴り出したら、すぐに電源を切って安全な所に移動してください。

落雷、感電の原因となります。

⚠ 注意



禁止

ストラップなどを持ってFOMA 端末を振り回さないでください。

本人や他の人などに当たり、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。



指示

お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。



禁止

FOMA カード挿入口には、水などの液体や金属片、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。

火災、故障、感電の原因となります。



指示

自動車内で使用した場合、車種によっては、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。

安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使用しないでください。



禁止

磁気カードなどをFOMA 端末に近づけたり、挟んだりしないでください。

キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカード、フロッピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。



指示

FOMA 端末を開閉する際は、指やストラップなどを挟まないようご注意ください。

けがなどの事故や破損の原因となります。



指示

誤ってディスプレイを破損し、液晶が漏れた場合には、液体を口にしたり、吸い込んだり、皮膚につけたりしないでください。

液晶が目や口に入った場合は、すぐにきれいな水で洗い流し、直ちに医師の診療を受けてください。

また、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにアルコールなどで拭き取り、水洗いしてください。

失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。



指示

誤ってディスプレイを破損したときは、割れたガラスなどにご注意ください。

けがの原因となります。

ディスプレイの表面は、ガラス板上にプラスチックパネルを取り付け、ガラスが飛散にくい構造になっていますが、万一、切断面などに触れますとけがをすることがあります。

電池パックの取り扱いについて

■ 電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類をご確認ください。

表 示	電池の種類
Li-ion	リチウムイオン電池

⚠ 危険



指示

電池パック内部の液体が目の中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。

失明の原因となります。



禁止

火の中に投下しないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



禁止

端子に針金などの金属類を接触させないでください。また、金属製ネックレスなどと一緒に持ち運んだり、保管したりしないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



禁止

釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたりしないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



禁止

電池パックをFOMA端末に取り付けるときに、うまく取り付けできない場合は、無理に取り付けしないでください。また、電池パックの向きを確かめてから取り付けてください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。

警告



指示

電池パック内部の液体が皮膚や衣服に付着した場合は、直ちに使用をやめてきれいな水で十分に洗い流してください。皮膚に傷害を起こす原因となります。



指示

所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてください。電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



指示

電池パックが漏液したり、異臭がするときは、直ちに使用をやめて火気から遠ざけてください。漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因となります。

注意



禁止

一般のゴミと一緒に捨てないでください。発火、環境破壊の原因となります。不要となった電池パックは、端子にテープなどを貼り、絶縁してからドコモショップなどの窓口にお持ちいただくか、回収を行っている市町村の指示に従ってください。

オプション品（ACアダプタ、DCアダプタ、卓上ホルダ、車内ホルダ）の取り扱いについて

警告



禁止

コンセントやシガーライタソケットにつながれた状態で充電端子をショートさせないでください。

また、充電端子に手や指など、身体の一部を触れさせないでください。火災、故障、感電、傷害の原因となります。



濡れ手禁止

濡れた手でアダプタ（充電器含む）のコード、コンセントに触れないでください。

感電の原因となります。



禁止

ACアダプタや卓上ホルダは、風呂場などの湿気の多い所では使用しないでください。

感電の原因となります。



電源プラグを抜く

長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントやシガーライタソケットから抜いてください。

感電、火災、故障の原因となります。



禁止

アダプタ（充電器含む）のコードや電源コードが傷んだら使用しないでください。

感電、発熱、火災の原因となります。



電源プラグを抜く

万一、水などの液体が入った場合は、直ちにコンセントやシガーライタソケットから電源プラグを抜いてください。

感電、発熱、火災の原因となります。



指示

ACアダプタをコンセントに差し込むときは、金属製ストラップなどの金属類に触れさせないように注意し、確実に差し込んでください。

感電、ショート、火災の原因となります。



指示

指定の電源、電圧で使用してください。誤った電圧で使用すると火災や故障の原因となります。海外で使用する場合は、海外で利用可能なACアダプタを使用してください。

ACアダプタ: AC100V

DCアダプタ

: DC12V・24V（マイナスアース車専用）

海外で利用可能なACアダプタ

: AC100～240V（家庭用交流コンセントのみに接続すること）



指示

DCアダプタのヒューズが万一切れた場合は、必ず指定のヒューズを使用してください。

指定外のヒューズを使用すると、火災、故障の原因となります。指定ヒューズに関しては、個別取扱説明書でご確認ください。



禁止

DCアダプタはマイナスアース車専用です。プラスアース車には使用しないでください。

火災の原因となります。



指示

電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。

火災の原因となります。



禁止

充電中は、充電器および卓上ホルダを安定した場所に置いてください。また、充電器および卓上ホルダを布や布団でおおったり、包んだりしないでください。FOMA端末が外れたり、熱がこもり、火災、故障の原因となります。



禁止

雷が鳴り出したら、FOMA 端末、アダプタ（充電器含む）には触れないでください。

落雷、感電の原因となります。



禁止

電源プラグがコンセントから抜けない場合、無理に抜かないでください。

破損し、感電や故障の原因となります。



禁止

コンセントや配線器具の定格を超えた使用はしないでください。

タコ足配線などで定格を超えると、発熱、火災の原因となります。



指示

車内ホルダは確実に取り付けてください。

急ブレーキなどで機器が外れると、事故や故障の原因となります。



注意



電源プラグを抜く

お手入れの際は、コンセントやシガーライタソケットから抜いて行ってください。

感電の原因となります。



指示

アダプタ（充電器含む）をコンセントやシガーライタソケットから抜く場合は、アダプタ（充電器含む）のコードや電源コードを引っ張らず、電源プラグを持って抜いてください。

コードを引っ張るとコードが傷つき、感電、火災の原因となります。



禁止

アダプタ（充電器含む）のコードや電源コードの上に重いものを載せたりしないでください。

感電、火災の原因となります。



禁止

濡れた電池パックを充電しないでください。

電池パックを発熱、発火、破裂させる原因となります。

FOMAカードの取り扱いについて



注意



指示

FOMAカードを取り外す際は切断面などにご注意ください。

手や指を傷つける可能性があります。

医用電気機器近くでの取り扱いについて

■ 本記載の内容は「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する指針」（電波環境協議会）に準ずる。



警告



指示

満員電車の中など混雑した所では、付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、FOMA 端末の電源を切るようにしてください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



指示

医療機関の屋内では次のことを守って使用してください。

- ・手術室、集中治療室（ICU）、冠動脈疾患監視病室（CCU）にはFOMA端末を持ち込まないでください。
- ・病棟内では、FOMA 端末の電源を切ってください。
- ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、FOMA 端末の電源を切ってください。
- ・医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- ・自動的に電源が入る機能が設定されている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。



植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている場合は、装着部からFOMA端末は22cm以上離して携行および使用してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。

電波により医用電気機器の動作に影響を与える場合があります。

取扱上の注意について

共通のお願い

- 水をかけないでください。
 - FOMA端末、電池パック、アダプタ（充電器含む）、FOMAカードは防水仕様にはなっておりません。風呂場など、湿気の多い所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身につけている場合、汗による湿気により内部が腐食し、故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証の対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承ください。なお、保証の対象外ですので修理を実施できる場合でも有償修理となります。
- お手入れは乾いた柔らかい布（めがね拭きなど）で拭いてください。
 - FOMA端末のディスプレイは、カラー液晶画面を見やすくするため、特殊コーティングを施してある場合があります。お手入れの際に、乾いた布などで強くこすると、ディスプレイに傷がつく場合があります。お取り扱いには十分ご注意ください。お手入れは乾いた柔らかい布（めがね拭きなど）で拭いてください。また、ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになったり、コーティングがはがれたりすることがあります。
 - アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
- 端子は時々乾いた綿棒で清掃してください。
 - 端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。また、充電不十分の原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などで拭いてください。

- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。
 - 急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。
- FOMA 端末に無理な力がかかるような所に置かないでください。
 - 多くの物がつまった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ったりすると、液晶画面、内部基板などの破損、故障の原因となり、保証の対象外となります。
- FOMA端末、電池パック、アダプタ（充電器含む）、卓上ホルダに添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。

FOMA端末についてのお願い

- 極端な高温、低温は避けてください。
 - 温度は5℃～35℃、湿度は45%～85%の範囲でご使用ください。
- 一般の電話機やテレビ、ラジオなどをお使いになっている近くで使用する、影響を与える場合がありますので、なるべく離れた所でご使用ください。
- お客様ご自身でFOMA 端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。
 - 万一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ズボンやスカートの後ろポケットにFOMA 端末を入れたまま、椅子などに座らないでください。また、かばんの底など無理な力がかかるような所には入れないでください。
 - 故障、破損の原因となります。
- ストラップなどを挟んだまま、FOMA 端末を折り畳まないでください。
 - 故障、破損の原因となります。
- 使用中や充電中、FOMA 端末は温かくなりますが、異常ではありません。そのままご使用ください。
- FOMA 端末を異物のある机上などに置かないでください。
 - 破損の原因となります。
- 通常はイヤホンマイク端子キャップ、外部接続端子キャップをはめた状態でご使用ください。
 - ほこり、水などが入り故障の原因となることがあります。
- ディスプレイは金属などでこすったり引っかいたりしないでください。
 - 傷つくことがあります。
- ディスプレイ面やダイヤルボタンのある面に厚みのあるシールなどを貼らないでください。
 - 故障、破損の原因となります。

電池パックについてのお願い

- 電池パックは消耗品です。
 - 使用状態などによって異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときは電池パックの交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。

- 充電は、適正な周囲温度（5℃～35℃）の所で行ってください。
- 初めてお使いのときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に必ず充電してください。
- 電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。
- 電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
- 直射日光が当たらず、風通しのよい涼しい所に保管してください。
 - ・長時間使用しないときは、使い切った状態でFOMA端末またはアダプタ（充電器含む）から外し、電池パックを包装しているビニール袋などに入れて保管してください。
- 電池パックの金属部分（端子）が汚れると、端末との接触が悪くなり電源が切れたりすることがあります。汚れたら乾いた布や綿棒などで拭いてからご使用ください。
- 電池残量なしの状態で、電池パックを取り付けたままのFOMA端末を保管・放置しないでください。FOMA端末を長時間放置する場合は、電池パックを外してください。
- 電池パックは、長期間使用しない場合でも6か月に1回は充電してください。
 - ・電池パックの性能や寿命を低下させる原因となることがあります。

アダプタ（充電器含む）について のお願い

- 充電は、適正な周囲温度（5℃～35℃）の所で行ってください。また、次のような所では、充電しないでください。
 - ・湿気、ほこり、振動の多い所
 - ・一般の電話機やテレビ、ラジオなどの近く
- 充電中、アダプタ（充電器含む）が温かくなる場合がありますが、異常ではありませんのでそのままご使用ください。
- DCアダプタを使用して充電する場合は、車のエンジンをつけたまま使用しないでください。
 - ・車のバッテリーを消耗させる原因となります。
- 抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。
- 強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を変形させないでください。
 - ・故障の原因となります。

FOMAカードについてのお願い

- FOMAカードの取り付け／取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。
- ご使用になる端末への挿入には必要以上の負荷をかけないようにしてください。
- 使用中、FOMAカードが温かくなる場合がありますが、異常ではありませんのでそのままご使用ください。

- 他のICカードリーダー／ライターなどにFOMAカードを挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。
- IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- お手入れは、乾いた柔らかい布（めがね拭きなど）で拭いてください。
- お客様ご自身でFOMAカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。
 - ・万一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 環境保全のため、不要になったFOMAカードはドコモショップなどの窓口にお持ちください。
- 極端な高温・低温は避けてください。
- ICを傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。
 - ・データの消失、故障の原因となります。
- FOMAカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。
 - ・故障の原因となります。
- FOMAカードを曲げたり、重いものを載せたりしないでください。
 - ・故障の原因となります。
- FOMAカードにラベルやシールなどを貼った状態で、FOMA端末に取り付けしないでください。
 - ・故障の原因となります。

注意

- 改造されたFOMA端末は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法に抵触します。FOMA端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明などを受けており、その証として「技術適マーク」がFOMA端末の銘板シールに表示されております。FOMA端末のネジを外して内部の改造を行なった場合、技術基準適合証明などが無効となります。技術基準適合証明などが無効となった状態で使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいたします。

商標について

本書に記載されている会社名や商品名は、各社の商標または登録商標です。

- 「FOMA」「movia」「i モーション」「i モード」「i モーションメール」「i ショット」「i メロディ」「DoPa」「mopera U」「WORLD CALL」「WORLD WING」「ショートメール」「着モーション」「デコメール」「i エリア」「i チャネル」「デュアルネットワーク」「FirstPass」「sigmarion」「セキュリティスキャン」「musea」「公共モード」「メッセージ」「バケ・ホーダイ」「OFFICEED」「IMCS」および「FOMA」ロゴ「i -mode」ロゴはNTT ドコモの商標または登録商標です。
- 「Microsoft」、「Windows」は、米国「Microsoft Corporation」の米国およびその他の国における登録商標です。
- 「キャッチホン」は日本電信電話株式会社の登録商標です。
- フリーダイヤルサービス名称とフリーダイヤルロゴマークはNTT コミュニケーションズ株式会社の登録商標です。
- 本製品はインターネット機能として、株式会社ACCESSのNetFrontを搭載しています。NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。
Copyright© 1996-2007 ACCESS CO., LTD.
- 本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™ テクノロジーを搭載しています。
Adobe, FlashおよびFlash LiteはAdobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社) の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。
Copyright© 1995-2007 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.
- McAfee®、マカフィー®は米国法人McAfee, Inc. またはその関係会社の米国またはその他の国における登録商標です。
- AdobeおよびReaderはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国ならびにその他の国における登録商標です。
- QuickTimeは米国その他の国で登録された米国アップルコンピュータ社の登録商標です。
- 本製品は、日本語変換機能として、株式会社ジャストシステムのATOK+APOTを搭載しています。「ATOK」「APOT(Advanced Prediction Optimization Technology)」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。
- 本機には、Symbian Software Ltd® 1998-2007 よりライセンス供与されたソフトウェアが含まれています。**symbian**およびSymbian OSはSymbian Ltd.の商標です。
- その他、本取扱説明書に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

本書では各OS（日本語版）を次のように略して表記しています。

- Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまたはMicrosoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。
- Windows 2000は、Microsoft® Windows® 2000 Professional operating systemの略です。
- Windows XP、2000と併記する場合があります。

その他

- 本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- 本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、お客様が個人的かつ非営利目的において以下に記載する場合においてのみ使用することが認められています。
 - ・MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画や i モーション(以下、MPEG-4 Video)を記録する場合
 - ・個人的かつ営利活動に従事していない消費者によって記録されたMPEG-4 Videoを再生する場合
 - ・MPEG-LAよりライセンスをうけた提供者により提供されたMPEG-4 Videoを再生する場合
プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に使用する場合には、米国法人MPEG LA, LLCにお問い合わせください。
- 下記一件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づき、QUALCOMM社よりライセンスされています。
Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations:

4,901,307	5,504,773	5,109,390
5,535,239	5,267,262	5,600,754
5,416,797	5,490,165	5,101,501
5,511,073	5,267,261	5,568,483
5,414,796	5,659,569	5,056,109
5,506,865	5,228,054	5,544,196
5,337,338	5,657,420	5,710,784
5,778,338		
- 「待受画像（雲）」のデザインに関する著作権は株式会社日本デザインセンターが有しています。
- 「待受画像（海）」のデザインに関する著作権はホンマタカシ氏が有しています。
- 「待受画像（草）」のデザインに関する著作権は片桐飛鳥氏が有しています。
- 「待受画像（日常の静物）」のデザインに関する著作権は水谷嘉孝氏が有しています。

本体付属品および主なオプション品について

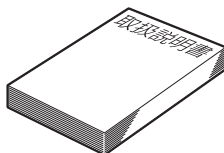
■ 本体付属品

FOMA F883i

(リアカバー F20、保証書含む)

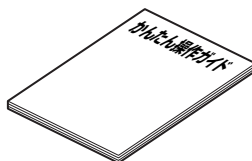


FOMA F883i
取扱説明書（本書）

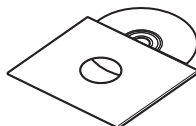


※ P534にクイック
マニュアルを記載
しています。

FOMA F883i
かんたん操作ガイド



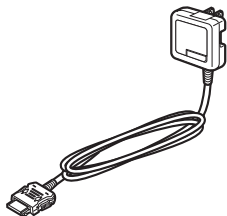
FOMA F883i用
CD-ROM



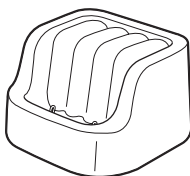
※ PDF版「データ通信マニ
ュアル」および「区点コード
一覧」を収録しています。

■ 主なオプション品

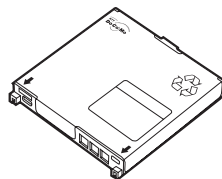
FOMA ACアダプタ 01／02
(保証書、取扱説明書付き)



卓上ホルダ F18
(取扱説明書付き)



電池パック F09
(取扱説明書付き)



その他のオプション品について→P492